

CARTE FUNCİARĂ NR. 2127
COPIE

Carte Funciară Nr. 2127 Vințu de Jos

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Extravilan

Adresa: Jud. Alba, UAT Vințu de Jos

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	2127	3.500	; NCO ;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
48645 / 16/11/2017		
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Vințu de Jos); Act Normativ Ig.7/1996 emis de Parlamentul Romaniei;		
B1	Se infiinteaza cartea funciara a imobilului 2127 ca urmare a finalizarii inregistrarii sistematice. Imobilul se gaseste in registrul cadastral al imobilelor sub numarul 2127.	A1
Registrul Cadastral al Imobilelor (UAT Vințu de Jos);		
B2	In baza art. 10 alin. (4) coroborat cu art. 16 ale Legii nr. 7/1996, Legea cadastrului si a publicitatii imobiliare, republicata, cu modificarile ulterioare; a Registrului cadastral al imobilelor si avand in vedere prevederile Ordinului directorului general al ANCPI nr. 501/06.06.2013, publicat in Monitorul Oficial nr. 374/25.06.2013, se noteaza posesia afisata si necontestata in cota de 1/1 1) MEDREA AVRAM , si sotia	A1 / B.3
42809 / 13/07/2023		
Act Normativ nr. LEGEA NR 7, din 13/03/1996 emis de PARLAMENTUL ROMANIEI;		
B3	Intabulare, drept de PROPRIETATE conform art. 13 alin. 6, 7 din Legea 7/1996 a Cadastrului si Publicitatii Imobiliare republicata si modificata, dobandit prin Lege, cota actuala 1/1, cota initiala 1/1 1) MEDREA AVRAM , și soția	A1

C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
2127	3.500	; NCO ;

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intra vilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	faneata	NU	3.500	201	6160	-	

Date referitoare la construcții

Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
1	380.975,049 505.334,905	2	380.971,121 505.336,085	4.101
3	380.964,905 505.336,88	4	380.968,195 505.313,697	23.415
5	380.969,163 505.300,207	6	380.966,545 505.287,844	12.637
7	380.963,437 505.276,288	8	380.959,838 505.268,83	8.281

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
2	380.971,121 505.336,085	3	380.964,905 505.336,88	6.267
4	380.968,195 505.313,697	5	380.969,163 505.300,207	13.525
6	380.966,545 505.287,844	7	380.963,437 505.276,288	11.967
8	380.959,838 505.268,83	9	380.951,365 505.249,885	20.753

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
9	380.951,365 505.249,885	10	380.946,37 505.234,651	16.032
11	380.941,735 505.213,029	12	380.938,018 505.178,135	35.091
13	380.962,532 505.176,299	14	380.964,315 505.186,185	10.046
15	380.966,59 505.198,149	16	380.969,336 505.210,935	13.078
17	380.972,801 505.231,502	18	380.978,503 505.254,576	23.768
19	380.983,527 505.271,184	20	380.985,288 505.279,447	8.449
21	380.985,964 505.291,464	22	380.984,802 505.305,705	14.288
23	380.979,575 505.322,347	24	380.976,331 505.331,285	9.508

Punct început	X / Y	Punct sfârșit	X / Y	Lungime segment (** (m)
10	380.946,37 505.234,651	11	380.941,735 505.213,029	22.113
12	380.938,018 505.178,135	13	380.962,532 505.176,299	24.583
14	380.964,315 505.186,185	15	380.966,59 505.198,149	12.178
16	380.969,336 505.210,935	17	380.972,801 505.231,502	20.857
18	380.978,503 505.254,576	19	380.983,527 505.271,184	17.351
20	380.985,288 505.279,447	21	380.985,964 505.291,464	12.036
22	380.984,802 505.305,705	23	380.979,575 505.322,347	17.444
24	380.976,331 505.331,285	1	380.975,049 505.334,905	3.84

** Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

*** Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.